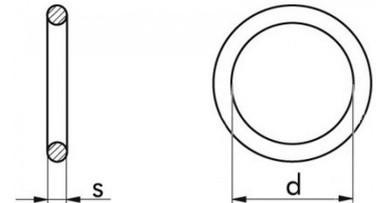


# GUARNIZIONI O-RING NORMFEST



## Guarnizioni O-Ring

- Guarnizioni in gomma utilizzate per la tenuta nell'industria automobilistica e nell'ingegneria meccanica
- Grazie alla loro struttura morbida, sono flessibili e possono essere utilizzate più volte
- L'O-Ring sigilla sia in direzione radiale che assiale



Ø	Spessore	Art.
3	2	<b>N6468 003 20</b>
4	2	<b>N6468 004 20</b>
5	2	<b>N6468 005 20</b>
6	2	<b>N6468 006 20</b>
7	2	<b>N6468 007 20</b>
8	2	<b>N6468 008 20</b>
10	2	<b>N6468 010 20</b>
10	2.5	<b>N6468 010 25</b>
12	2	<b>N6468 012 20</b>
12	2.5	<b>N6468 012 25</b>
14	2.5	<b>N6468 014 25</b>
15	2.5	<b>N6468 015 25</b>
17	2.5	<b>N6468 017 25</b>
18	3	<b>N6468 018 30</b>
19	2.5	<b>N6468 019 25</b>
20	3	<b>N6468 020 30</b>
22	3	<b>N6468 022 30</b>
24	3	<b>N6468 024 30</b>
25	3	<b>N6468 025 30</b>
28	3	<b>N6468 028 30</b>
30	3	<b>N6468 030 30</b>
34	3	<b>N6468 034 30</b>
35	3.5	<b>N6468 035 35</b>
36	3	<b>N6468 036 30</b>
38	3	<b>N6468 038 30</b>

RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fime s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

